

TERMI
COM

Электронагреватель погружной (ТЭН) ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ



ТЕРМИКОМ (TERMICOM) 150 Вт
ТЕРМИКОМ (TERMICOM) 300 Вт
ТЕРМИКОМ (TERMICOM) 600 Вт
ТЕРМИКОМ (TERMICOM) 1000 Вт

EAC

Поздравляем Вас с удачной покупкой!
"Электронагревателя погружного (ТЭНа) модели ТЕРМИКОМ (TERMICOM)"!!!

ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОГО ПОЛЬЗОВАНИЯ

Для исключения риска поражения электрическим током электронагреватель должен быть установлен на расстоянии не менее 60 см от края кухонной мойки, ванны, умывальника, душа либо других источников водоснабжения (условия безопасности согласно Стандарта IEC 60364-7-701)

После транспортировки при температуре ниже 0°C, перед включением устройство необходимо выдержать при комнатной температуре не менее 1 часа (60 минут).

Изготовитель не несет ответственности за любые травмы или ущербы, возникшие вследствие неправильной эксплуатации электроприбора.

Важные пункты инструкции выделены жирным шрифтом !

1. Внимательно прочтите инструкцию и ознакомьтесь с рисунками.
2. **Никогда не используйте прибор, который неисправен.**
3. Прежде чем прибор будет подключен, убедитесь в том, что напряжение, указанное на ТЭНе, такое же, как в домашней электросети.
4. Регулярно проверяйте состояние электропровода, не появились ли на нём повреждения и небезопасно ли его использование.
5. **Подключайте устройство, исключительно, к сети с заземлением (розетка с предохранительным штырём).**
6. **Электронагреватель предназначен для работы в жидкой среде.**
Разрешена работа электронагревателя вне жидкой среды - не более 5 (пяти) секунд.
Не дотрагивайтесь к металлическим элементам - это грозит ожогом.
Не допускайте, чтобы кабель прикасался к разогретому нагревательному элементу.
7. Во время монтажа устройство не может находиться под напряжением. Извлеките вилку из розетки либо отключите электропровод от сети.
8. Не вскрывайте корпус.
9. **Не допускайте попадания жидкости на блок управления.**
10. Рабочее давление не может превышать давления, указанного производителем полотенцесушителя, и не может быть выше 10 атм. для электронагревателя. Превышение допустимого давления, может привести к повреждению полотенцесушителя или электронагревателя.
11. **В электрическом полотенцесушителе необходимо оставить воздушную подушку соответствующего объёма (смотри главу Установка).**
12. Оборудование предназначено для бытового использования.
Не дотрагивайтесь к электронагревателю, стоя в ванной, душевой кабине либо босиком на мокром полу.

ПРЕДНАЗНАЧЕНИЕ УСТРОЙСТВА

Электронагреватели погружные (ТЭНы) модели ТЕРМИКОМ (TERMICOM), являются нагревательными электрическими устройствами и предназначены для монтажа в радиаторах, используемых для обогрева помещений, или сушки полотенец и одежды. Электронагреватели предназначены, исключительно, для работы в закрытой системе отопления (ограниченный доступ кислорода)

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Обозначение модели	«Термиком»
Напряжение	210-230 V/50 Hz
Мощности	150,300, 600, 1000 Вт
Система защиты	Степень I
Внутренняя резьба	G 1/2"
Степень защиты корпуса [IP]	IPx4



1. Полотенцесушитель нагревается, исключительно, с помощью электронагревателя.
2. В полотенцесушителе в виде теплоносителя допустимо употребление специального масла или воды с добавлением жидкости, не позволяющей рабочей смеси замёрзнуть. Условием правильного пользования является соблюдение требований производителя.
3. Чрезмерное наполнение полотенцесушителя теплоносителем может привести к критическому превышению давления и может быть причиной повреждения полотенцесушителя либо электронагревателя. При самостоятельном заполнении теплоносителя следует строго соблюдать инструкцию по наполнению полотенцесушителей.
4. Запрещено наполнение полотенцесушителей жидкостью, температура которой превышает 70°C
5. Электронагреватель нельзя монтировать горизонтально или нагревательным элементом вниз.
6. Запрещается вкручивать и выкручивать электронагреватель, держась за корпус. Следует использовать гаечный ключ размером 22.